

# PBS-M1-32N

検査機から搬送されてくるOK基板を下流へパスし、  
NG基板をストックしていきます。

## NGストッカ



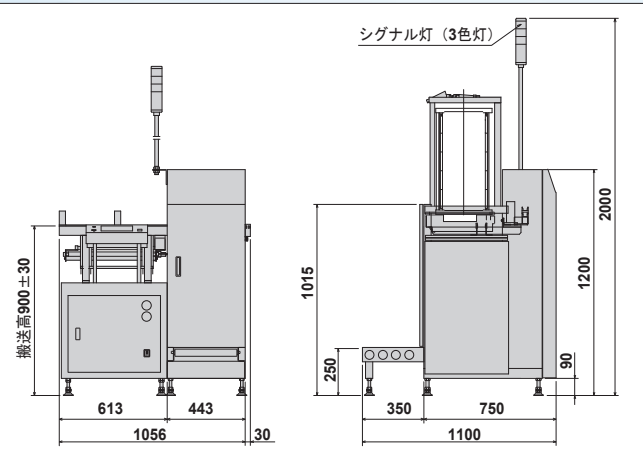
外形図

### 特長

- 検査機からの信号により収納、パス作業を行います。
- NG基板をマガジンに収納しますので、マガジン単位でNG基板を手直しする場合に有効です。
- 操作パネルはタッチパネルです。
  - ・異常時の内容が表示されます。
  - ・マガジンの段設定等の変更も容易です。
- マガジンラック（各メーカー）対応になっています。
- 実マガジン、空マガジンをストックするコンベアも連結可能。
- 大型ラック対応の機種もあります。
- マガジン取り出しは、前面／背面の選択が可能です。
- シグナル灯及びマガジン矯正ユニットは、標準装備されています。

### 仕様

電源	AC100V
エアー	0.4Mpa 以上
塗装色	ホワイト (TN-90) 半ツヤ
対応基板	W=50～250 mm × L=80～330 mm
対応マガジン	W=320mm×L=355mm×H=563mm
基板搬送高さ	900±30mm
基板収納ピッチ	10mm 1～4段



### オプション

- 自動幅またはハンドル幅可変機構
- 安全カバー
- 他社システムへの連携対応
- 弊社、ライン管理システムとの連動
- その他の特殊仕様については、ご相談に応じます。



ワイエス株式会社

〒920-0371 石川県金沢市下安原町西 258-1  
TEL 076-240-1777 FAX 076-240-1753  
<http://www.ysltd.co.jp>

